```
komut = """
(1) adın ne
(2) en sevdiğin kişi kim
(3) en sevdiğin fetişler
(4) en sevdiğin yemek
(5) cihangir solcuları ve çomarlar hakkında ne düşünüyorsunuz
(6) olmak ama aynı zamanda olmamak nasıl bir duygu
(7) merhaba
(8) en sevdiğin renk
(9) toplama
(10) çıkarma
(11) çarpma
(12) bölme
(13) küp/dikdörtgen prizması hacim hesaplama
111111
import random
merhaba = ["merhaba","sanada merhaba"]
renk = ["turkuaz","siyah","beyaz"]
print(komut)
soru = input("komut girin: ")
if soru == "q":
  print("çıkılıyor...")
```

```
elif soru == "1":
  print("inelya")
elif soru == "2":
  print("seksi ve ateşli yüce yaratıcım hitus")
elif soru == "3":
  print("ensest ve straight shota")
elif soru == "4":
  print("çiğ tavuk")
elif soru == "5":
  print("hepsinin derisini yüzüp yüce yaratıcıma çizme yapmak")
elif soru == "6":
  print("garip")
elif soru == "7":
  print(random.choice(merhaba))
elif soru == "8":
  print(random.choice(renk))
elif soru == "9":
  sayı1 = int(input("sayı girin: "))
```

```
sayı2 = int(input("sayı girin: "))
  print(sayı1 + sayı2)
elif soru == "10":
  say:3 = int(input("say: girin: "))
  sayı4 = int(input("sayı girin: "))
  print(sayı3 - sayı4)
elif soru == "11":
  sayı5 = int(input("sayı girin: "))
  sayı6 = int(input("sayı girin: "))
  print(sayı5 * sayı6)
elif soru == "12":
  sayı7 = int(input("sayı girin: "))
  sayı8 = int(input("sayı girin: "))
  print(sayı7 / sayı8)
elif soru =="13":
  kenar1 = int(input("kenar uzunluğu girin: "))
  kenar2 = int(input("kenar uzunluğu girin: "))
  kenar3 = int(input("kenar uzunluğu girin: "))
  print(kenar1 * kenar2 * kenar3)
input()
```